

## Adaptador Conversor de S-Video - Video Compuesto y por Componentes RCA a VGA

StarTech ID: VID2VGATV2



El Conversor de Video Compuesto y S-Video a VGA (con Escalador), VID2VGATV2 proporciona una forma sencilla de convertir las señales de video compuesto o S-Video en una salida VGA (o Componente RCA) para utilizar con monitores de ordenadores, proyectores o televisores de alta definición. Equipado con un menú en pantalla (OSD) y conmutadores dip para una simple configuración y selección de ajustes de salida de video, este compacto escalador se instala rápida y fácilmente ofreciendo una verdadera experiencia plug-and-play. Un circuito integrado de escalador permite convertir en forma dinámica la señal de entrada de S-Video o Compuesto, ofreciendo una variada selección de resoluciones para asegurar máxima compatibilidad con la pantalla o proyector. Además, el Conversor de Video Componente/ S-Video-VGA incluye un cable multiconector VGA a Componente (RCA) que permite conectarse a televisores que no disponen de un puerto VGA. Ofrece 2 años de garantía y soporte técnico gratuito de por vida con el respaldo de StarTech.com.

## **Applications**

- Perfecto para ver videos de reproductores de DVD, grabadores de vídeo o consolas de juego de legado en proyectores VGA y televisores de alta definición
- Permite mostrar las imágenes de una videocámara en televisores o monitores equipados con entrada VGA
- Ideal para monitorear cámaras de seguridad con señales de S-Video o Video Compuesto que utilizan monitores o televisores VGA
- En el aula para adaptar videos VHS para poder utilizarlos con televisores más nuevos
- Permite convertir equipos de imágenes médicas más antiguos y mostrar dichas imágenes en el monitor de un ordenador
- En salas de reuniones para adaptar equipos de video mas viejos para poder usar con proyectores más modernos





## **Features**

- Permite convertir y escalar una entrada de Video Compuesto/S-Video en salida VGA/Componente
- Acepta entrada NTSC y PAL
- Menú en pantalla para una simple selección de configuración
- Incluye adaptador VGA a Componentes RCA (YPbPr)
- Conversión de velocidad de cuadros de 50 Hz a 60 Hz
- Instalación Plug & Play no requiere controladores ni software



## **Technical Specifications**

Warranty 2 Years
Converter Type Escalador

Soporte de Audio No

Conector A 1 - Composite Video (1 x RCA) Hembra
Conector A 1 - S-Video (4 pin; Mini-DIN) Hembra

Conector B 1 - VGA (15 pin; High Density D-Sub) Hembra

Resoluciones Admitidas PC: 1600x1200, 1280x1024, 1024x768

HDTV: 480p (50/60Hz), 576p (50Hz), 720p (50/60Hz), 1080p

(50/60Hz)

Color Negro
Tipo de Gabinete Plástico

Longitud del Producto 112 mm [4.4 in]
Ancho del Producto 64 mm [2.5 in]
Altura del Producto 26 mm [1 in]
Peso del Producto 90 g [3.2 oz]

Indicadores LED 1 - Indicador de entrada Compuesto (Amarillo) / S-Video (Rojo)

Adaptador de Corriente Incluido Sí
Tensión de Salida 5 DC
Alimentación de Salida 1A
Consumo de Energía 2.5W

Temperatura Operativa 0°C to 40°C (32°F to 104°F) Temperatura de Almacenamiento 0°C to 60°C (32°F to 140°F)

Humedad HR 0~60% Peso (de la Caja) del Envío 0.5 kg [1 lb]

Incluido en la Caja 1 - Conversor/Escalador de Video

Incluido en la Caja 1 - Cable Multiconector VGA a Componente (RCA)

Incluido en la Caja 1 - Adaptador de Alimentación Universal

Incluido en la Caja 1 - Manual de Instrucciones





Certifications, Reports and Compatibility





